Ind	ex of	<sup>r</sup> Claii	ms

Application No. 09/530,233

SEGUELA ET AL.

Applicant(s)

\_\_\_\_

Michael Pak

Examiner

1646

Art Unit

√ R jected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Claim		Date									
									I			
- m	Original	3	-			- 1	ļ		ĺ			
Final	<u>:</u>	13		ĺ	- [							
-	ō	7	.		l							
	-	,79	$\vdash$		-	-				$\dashv$		
	-1		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-		$\dashv$	-		
	7				-				-	$\dashv$		
		$\perp$	_	_		_			$\dashv$			
	1	Ш		_		$\dashv$				_		
	_\$_					_				_		
ļ	•					_						
										_		
	8											
	Þ											
	10											
	8 9 10											
	12											
	12		$\Box$							$\neg$		
	4	T	Н									
	15	T				$\Box$				一		
	16	V										
	17	ı,				-	_					
-	18	+	Н	$\neg$		$\neg$				$\neg$		
-	18 19	H	$\vdash$		_			-				
-	20	н		$\dashv$			-	$\vdash$				
	21	Ż	$\vdash$					$\vdash$		_		
-	21 22 23 24	N	$\vdash$	-			_			-		
	22	Ņ		$\dashv$		-	_	$\vdash$	$\vdash$	-		
	24	╫					-	-	Н	-		
-	25	Н-				-		-	Н			
-	26	+	H			-		-	Н			
<u> </u>	27	╫		$\vdash$						$\dashv$		
ļ	21	╢	-			_	-		-	$\dashv$		
-	28	1	<u> </u>				<u> </u>	-	$\vdash$	-		
<u> </u>	29	₩		_				-	$\vdash$			
	30	4		_			<u> </u>	⊢		_		
<u></u>	31	#	<u> </u>	_		$\vdash$	$\vdash$	₩	$\vdash$	$\sqcup$		
<u> </u>	32	1	<u> </u>	Щ		L-	_	<u> </u>	<u> </u>			
	33	Ŋ	ļ	_		L	<u> </u>	1	1			
	34	V	ļ			<b> </b>	<u> </u>					
-	35	1		L	-	<u> </u>	-		-	$\vdash$		
<u> </u>	36	11	ļ	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	_				
	37	V				_	<u> </u>	_		Ш		
	38	L				_			L	$\Box$		
	39		<u> </u>					lacksquare	Ш	Ш		
	40	<u> </u>			L							
	41						L	ļ				
	42	L				L	Ĺ	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_	Ш		
	43			L	L	L	$\Box$	L		$\bigsqcup$		
	44							$L^{-}$	L			
	45				Γ							
	46	Τ										
	47			ļ					T			
	48	T					Ī					
	49	1				Γ	Ī					
<u> </u>	1 ==	+	+-	H	<del> </del>		1	+	+-	Н		

Claim		Date									
a	Original										
Final	ij										
_	Ō										
	51		-	-	$\vdash$		H		_	_	
	52	-	_	_							
_	52 53			-				_	-		
	50				<del> </del>	┢	-				
	54 55				$\vdash$	<del> </del>	Н	_			
	56	-						_	-		
	50	┢	-	$\vdash$	-	$\vdash$	_			-	
<u> </u>	57 58	<u> </u>			-	$\vdash$		_			
	59			-	⊢	-				_	
	59	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-				H		
	60	<u> </u>	-								
<u> </u>	61		ļ		-		H			_	
	62_	$\vdash$		-	-		<u> </u>		$\vdash$	-	
	63		<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	_	_	L	
	63 64 65 66		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	-	
	65	<u> </u>	$\vdash$	L-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	
	66		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	L_	_	ļ		L	<b>!</b>	_	
	67		$ldsymbol{f eta}$	ļ_	_	_	<u> </u>		L_	$\vdash$	
	68 69		L_		L	L		_	<u> </u>	_	
	69	ļ	上			_	_		ļ	L	
	70		<u> </u>	_				<u> </u>		<u> </u>	
	71										
	71 72	<u></u>									
	73		L.	_				L	_		
	74	L	<u> </u>	<u> </u>						_	
	75	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	<u>L</u> .	_	<u> </u>	ļ	
	73 74 75 76 77 78		L.	_	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	ļ	
	77	<u> </u>		ļ	L	-	╙	L_		ļ	
	78	ļ	L.	<u> </u>	╙	ļ		ļ	<u> </u>		
	79 80	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	ļ	_	<u>_</u>	<u> </u>	_	
<u></u>	80		<u> </u>	Ļ	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	
L	81	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	_		ļ	╙	
	82	╙	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	83	ļ	┖	<u> </u>	<u> </u>			ļ	ļ_	ļ	
L_	84 85	_	ļ	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	
<u></u>	85	<u> </u>	1_	ļ	<u> </u>	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	86	_	L	1	_	1	<u> </u>	<u> </u>		_	
	87		<u> </u>	$\perp$	1	<b>L</b>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	88	1	1	↓_	1_	<u>_</u>	<b>L</b>	<u> </u>	<u> </u>	-	
	89	<u> </u>	$\perp$	↓_	_	1_	_	ļ			
<u></u>	90	1	1_	1	Ŀ	1-	<b>!</b> —		<u> </u>	$\vdash$	
	91	ļ.,	$\perp$	_	1	_	<u> </u>	L	<b></b>	<u> </u>	
	92	_	$\perp$	1	1	1	<u> </u>	<del> </del> _	1		
	93	1	$\perp$	1_	1	1	1_	$\vdash$	↓_	<u> </u>	
<u></u>	94	$\perp$	↓_	L	<u> </u>	1	<del> </del> _	<u> </u>	-	1	
<u></u>	95	1	L	1	1	1	_	<u> </u>	1_	1_	
	96	1	1	1_	1	$\perp$	1	1	ļ	<u> </u>	
	97	_	<u> </u>		$\perp$	1_	<u> </u>	1_	$\perp$	_	
	98	1	<u> </u>	$\perp$	1	1	1		1	<u> </u>	
	99	$\perp$	┺	1	_	1_	1	1	1	1	
L	100		<u></u>	_	<u>_</u>	_	L	_	L	<u></u>	

Cli	aim				[	ate	•			
<del>-</del>	Original									
Final	≅								- 1	
ш									ı	
	~									
	101									
	102		<b></b> -							$\neg$
	102		-			-	-	_		$\dashv$
	103		<u> </u>			_				_
	104									
	105			1						
	106									
	107									
	108		-			<del>  -</del>				
	100	_	-	-	_	$\vdash$	-			
	109		_							-
	110	_								
	111									
	112									
	113									
	114		1	Г			Г	П		
	114 115	$\vdash$		+-	$\vdash$	<del>                                     </del>		Н	-	
	115		-	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	⊢-	-	
<u> </u>	116	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	
	117	L_	l				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
L	118	L	L	L						
	119							_		
	120									
	120 121	<u> </u>	$\vdash$	-		H	<del>                                     </del>			
	122	_	├	1	$\vdash$	-	_	-		
	122	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\vdash$	-		
	123		╙	_		_		_		_
	124		L			_				<u>L</u> .
	125 126			1	١.					
	126		Г		Γ			Ĭ		
	127		T	1	Г	t				Ι
	128	<del> </del>	H	+			✝			$\vdash$
	128 129	-	-	┼	<del> </del> —	<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$
<u> </u>	129	ļ.,	<del> </del>	├-	⊢	<b>├</b> —	⊢	┝	├	ļ
	130	L		1_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	131	L					乚		L	
	132					1			l	
	133		Ι.	1						
<b>—</b>	134	$t^-$	1	T	-	$\vdash$	T	t	$\vdash$	T-
<del></del>	135	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	+-	t
		┝	+-	+-	$\vdash$	+-	├-	┢╌	╁─	$\vdash$
<u> </u>	136	<del> </del> —	+	+	<b>├</b> —		$\vdash$	├—	$\vdash$	
<u> </u>	137	<u> </u>	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	↓_		$\vdash$	<b>⊢</b>	$\vdash$
	138	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>	oxdot	<u>L</u>	_
	139	L		L	L	L	L	L		$oxed{oxed}$
	140				Γ	-				
	141	1-	$t^-$	$\vdash$	T	T	1		$\Box$	Π
<u> </u>		1-	╁	+	+-	╁	+-	$\vdash$	1-	
<b> </b>	142	+-	+	+	$\vdash$	$\vdash$	+-	+	$\vdash$	<del> </del>
<u> </u>	143	+	1	┼	$\vdash$	┼	+	<b>├</b>		<u> </u>
	144	1_	<u> </u>	_	1	1	1-	$\vdash$	_	↓_
L_	145	L	$\perp$		L	L	L	乚	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
	146					1	1	1	1	
	147		T	$\top$	1	1	Τ	Τ	Ī	Γ
<u> </u>	148	+	+-	+	+	+	$^{\dagger}$	$t^-$	$\vdash$	
		+	+-	+	╁	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	149	<del> </del>	+	+	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	+-	⊢
	150	1	1	1	1	1	i	1	1	1